

**ПЛАН-ГРАФИК**  
**проведения учебных занятий в ВВФ МТУСИ**  
 2023-2024 учебный год  
 Заочная форма обучения  
 Направление подготовки 11.03.02  
 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»  
 Курс 3, группа БИНз-21



№ п/п	Наименование дисциплин по учебному плану	Всего часов	Зачетные единицы	Число часов		Распределение по семестрам и видам учебной работы					
				Заочная форма		Число часов			КП, КР	К.р.	Зачет, экзамен
				Ауд. зан.	Сам. раб.	Л	ЛР	П/С			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Сроки сессий</b>		13.11.2023 г. - 27.11.2023 г. (15 календарных дней) 05.02.2024 г. - 01.03.2024 г. (26 календарных дней) 13.05.2024 г. - 21.05.2024 г. (9 календарных дней)									
<b>5 семестр</b>											
1.	Введение в информационные технологии	72	2	8	64		6	2			зачёт
2.	Общая теория связи	144	4	14	130	6	4	4	КР		экзамен
3.	Основы информационной безопасности	72	2	6	66	2		4		№1	зачёт
4.	Информационные технологии и программирование	144	4	18	126	4	6	8			экзамен
5.	Инфокоммуникационные системы и сети	180	5	16	164	6	6	4		№1	экзамен
6.	Цифровая обработка сигналов	108	3	10	98	4	6			№1	зачёт
7.	Сетевые технологии	108	3	12	96	6	6			№1	экзамен
8.	Базы данных	108	3	10	98	4	2	4		№1	зачёт
<b>ИТОГО за семестр:</b>		936	26	94	842	32	36	26	1 КР	5 К.р.	4 экз., 4 зач.
<b>6 семестр</b>											
1.	Анализ случайных процессов	72	2	10	62	4		6			заО
2.	Информационные технологии и программирование	144	4	12	132		6	6			зачёт
3.	Информационная экология	72	2	6	66	2	4			№1	зачёт
4.	Правоведение	72	2	4	68	2		2			зачёт
5.	Основы конструирования и технологии производства электронных средств	108	3	10	98	4	2	4		№1	зачёт
6.	Python-программирование	108	3	10	98	4	2	4		№1	зачёт
7.	Обеспечение доверия и безопасности в инфокоммуникационных сетях	108	3	12	96	4	4	4		№1	экзамен
8.	Сети и системы мобильной связи	108	3	10	98	4	2	4		№1	зачёт
9.	Основы систем управления	108	3	10	98	4	2	4			зачёт
<b>ИТОГО за семестр:</b>		900	25	84	816	28	22	34		5 К.р.	1 экз., 7 зач., 1 заО

Начальник учебно-методического отдела

Зам. директора по УМР

Л.М. Алексеева

С.А. Маринин